



[Web版大規模科学計算システムニュースより]

雑誌名	SENAC : 東北大学大型計算機センター広報
巻	47
号	3
ページ	62-64
発行年	2014-07
URL	http://hdl.handle.net/10097/00124840

[Web 版大規模科学計算システムニュースより]

大規模科学計算システムニュースに掲載された記事の一部を転載しています。 <http://www.ss.isc.tohoku.ac.jp/tayori/>

新棟工事期間中の出入口等の変更について 〔再掲載・一部変更その2〕(No. 169)

サイバーサイエンスセンターでは、本年1月より新棟工事を行っております。これに伴いセンター本館の出入口、駐車・駐輪場、入館可能時間等が変更になっております。また、駐車スペースに関しては1月当初のお知らせから変更がありましたのでご注意ください。工事期間中、皆さまにはご不便をおかけしますがご理解とご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

工事期間 : 2014年1月22日(水)～9月末日(予定)

出入口 : 本館北側の出入口
解錠時間 8:30～17:30
(大判プリンタ等は従来どおり平日21:00まで利用可能ですが、17:30以降利用される方は、出入口にあるインターホンで守衛室までご連絡ください。)

駐車場* : 本館ゲート附近(来客者用3台)
*駐車スペースが限られております。なるべく一般交通機関をご利用いただきますようご協力をお願いいたします。

駐輪場 : 本館北側の駐輪場(バイク, 自転車)

(会計係、共同利用支援)



MATLAB のバージョンアップについて (No. 171)

数値計算言語「MATLAB」のバージョンアップを行いましたのでお知らせいたします。

MATLAB は、アルゴリズム開発、データの可視化、数値計算を行うための高レベルなテクニカルコンピューティング言語と対話型環境です。MATLAB® を利用することにより、C、C++、Fortran といった伝統的なプログラミング言語よりも短時間で科学技術計算の問題を解決することが可能です。

バージョン名	: MATLAB R2014a (Ver. 8.3.0)
バージョンアップ日	: 2014 年 6 月 16 日 (月)
サービスホスト	: front.isc.tohoku.ac.jp (並列コンピュータ)
起動コマンド	: matlab (GUI 版) matlab -nosplash -nodesktop -nodisplay (テキスト版)

新機能の概要、機能の詳細については MathWorks 社のページをご覧ください。

http://www.mathworks.co.jp/products/new_products/latest_features.html

(共同利用支援係)

Gaussian 09, GaussView 5 の媒体貸出について (No. 171)

東北大学では Gaussian 09 および GaussView 5 のサイトライセンスを取得しており、東北大学内のコンピュータにインストールすることができます。東北大学所属の教職員または学生

の利用が可能です。インストール媒体を貸し出しますので、利用を希望される方は利用申請書を共同利用支援係（センター3 階）までご提出下さい。

なお、インストール媒体の数が限られていますので、事前に共同利用支援係に電話かメールでご確認いただくようお願いいたします。

利用申請書は以下のリンクからダウンロードできます。

http://www.ss.isc.tohoku.ac.jp/application/word/gaussian_license.doc

Gaussian 09 D.01 (Windows版、OS X版、Linux版、ソース版)

動作環境については以下のリンク先のページをご参照下さい。

Windows版 (http://www.gaussian.com/g_prod/g09w.htm)

OS X版、Linux版、ソース版 (http://www.gaussian.com/g09_plat.htm)

GaussView 5.0.9 (Windows版、Linux版)

動作環境についてはリンク先のページをご参照下さい。

http://www.gaussian.com/g_prod/gv5_plat.htm

共同利用支援係連絡先 : 022-795-3406 , uketuke@isc.tohoku.ac.jp

(共同利用支援係)

平成 26 年度講習会案内 [8 月、9 月開催分] (No. 171)

今後開催予定の、サイバーサイエンスセンター講習会をご案内いたします。教員、職員、学生等広い範囲の皆様に参加していただければ幸いです。

「ネットワークとセキュリティ入門」は、事務職員（非常勤職員も含む）の受講も歓迎します。

No.	名 称	開催日時	講 師	内 容 概 略
8	ネットワークとセキュリティ入門	8 月 6 日(水) 13:30-16:00	水木 敬明 (サイバーサイエンスセンター)	・ネットワークの基本的な仕組み ・ネットワークの危険性と安全対策
9	Gaussian入門	8 月 29 日(金)* 13:00-17:00	岸本 直樹 (理学研究科)	・Gaussian の基本的な使い方
10	Mathematica入門	9 月 3 日(水) 13:00-17:00	横井 渉央 (情報科学研究科)	・Mathematica の基本的な使い方
11	Marc入門	9 月 4 日(木) 13:00-17:00	内藤 英樹 (工学研究科)	・Marc の基本的な使い方

*「Gaussian 入門」の開催日は、当初の予定から変更になっていますのでご注意ください。
プログラムは予定のものです。若干変更になる場合がありますのでお含みおきください。

(共同利用支援係)